

# TABLE DES MATIÈRES

DU TOME XVIII. — 2<sup>e</sup> SÉRIE.

	Pages
ACTES ADMINISTRATIFS.....	5, 145, 225, 317, 381, 469
Liste des Associés et Correspondants nommés en 1945.....	7
Travaux faits dans les Laboratoires pendant l'année 1945.....	11
COMMUNICATIONS :	
ABRARD (R.). Aperçu hydrogéologique sur le département du Cher.....	217
ANDRÉ (M.). Sur le genre <i>Schöngastia</i> Oudemans 1910 et la présence à Madagascar du <i>Sch. aethiopica</i> Hirst (Acariens, Thromb.).....	53
— Une nouvelle forme d' <i>Enemthrombium</i> Berlese 1910 (Acariens Thromb.). <i>Enemthrombium miniatum</i> Can. var. <i>vicinum</i> n. var.....	56
— Sur une nouvelle forme larvaire de <i>Neoschöngastia</i> (Acarien) parasite de <i>Meriones Shawi</i> .....	162
— Un <i>Erythraeus</i> (Acarien) nouveau recueilli à Madagascar ( <i>E. Milloti</i> n. sp.).....	268
— Bifurcation du doigt fixe de la pince chez un Crabe, <i>Portunus puber</i> L..	331
— La propagation du Crabe chinois ( <i>Eriocheir sinensis</i> H. M. Edw.) dans le Nord de la France.....	389
— Une nouvelle variété de l' <i>Eriophyes pini</i> Nal., parasite des Cyprés dans le département du Var.....	475
ANGEL (F.), BERTIN (L.) et GUIBÉ (J.). Note relative à la nomenclature d'un Amphibien et d'un Poisson.....	473
ANTHONY (J.). A propos des caractères dentaires d'un nouvel Hippopotame fossile ( <i>Hippopotamus (Tetraprotodon) protamphibius</i> C. Arambourg).	507
ARÈNES (J.). Un hybride de <i>Centaurea</i> nouveau pour la Corse et pour la Science.	179
BELVAL (H.) et MÉRAC (M.-L. Du). L'hybridation chez les Scilles.....	287
— Les fructosanes et l'hybridation chez les Graminées.....	460
BERTIN (L.). Marie PHISALIX.....	37
BOUREAU (E.). L'évolution vasculaire du <i>Calycanthus floridus</i> L. (actuel; Caly- canthacées) et l'explication du système vasculaire de l' <i>Etapteris Scotti</i> P. B. (Filicale paléozoïque; Zygopteridées).....	440
BOURELLY (P.) et FELDMANN (J.). Une Algue méconnue : <i>Sphaeroplea soleirolii</i> (Duby) Montagne.....	412
BUGÉ (E.). Catalogue des Bryozoaires types et figurés de la collection du labora- toire de Paléontologie du Muséum national d'Histoire naturelle. — I. Bryozoaires du patagonien figurés par F. Canu (1904-1908). La posi- tion stratigraphique du patagonien.....	204
— Id. — II. Bryozoaires actuels du Maroc et de Mauritanie figurés par F. Canu et R. S. Bassler (1925-1928).....	274
— Id. — III. Bryozoaires cyclostomes de l'Eocène du bassin de Paris figurés par F. Canu (1907-1910).....	367

— Id. — IV. Bryozoaires cheilostomes de l'Eocène du Bassin de Paris figurés par F. Canu (1907-1910).....	428
CADENAT (J.). Captures nouvelles de <i>Paragaleus</i> Budker et de <i>Scorpaenodes africanus</i> Pfaff.....	319
CAILLÈRE (S.) et KRAUT (F.). Sur un gîte de euivre de Langlade (Miquelon). Ses analogies avec les régions euprifères du Yunnan.....	378
CALAS (P.). Sur la présence du genre <i>Gundlachia</i> (Pfeiffer) (Mollusque Aneylide) dans le centre de la France.....	404
CHABANAUD (P.). Notules ichthyologiques ( <i>suite</i> ) ( <i>erratum</i> , p. 000).....	158
CHAUDUN (V.). Félix DELAHAYE, jardinier au Jardin du Roi, Compagnon de d'Entrecasteaux.....	253
CHAVAN (A.). Notes sur les <i>Jagonia</i> (Lamellibranches).....	87
— Nouvelles notes sur les <i>Jagonia</i> (Lamellibranches).....	345
CHERBONNIER (G.). Sur une Holothurie de Quoy et Gaimard, type d'un nouveau genre : <i>Plesiocolochirus</i> n. g.....	280
CHEVALIER (A.) et MONNIER (P.). Une espèce d' <i>Isoetes</i> de l'Afrique Occidentale française.....	91
— Note complémentaire au sujet de l' <i>Isoetes Garnieri</i> Chev. et Mon.....	366
CONDÉ (B.). <i>Plusiocampa Dargilani</i> Moniez (Aptérygotes Diploures).....	270
DECARY (R.). Quelques plantes malgaches rares ou en voie d'extinction.....	495
DECHAMBRE (Ed.). Une particularité de la queue du Mammouth observée chez l'Éléphant de l'Inde.....	43
DEHAUT (E.-G.). Manifestations archétypiques.....	471
DEMANGE (J.-M.). Sur la Morphologie comparée des testicules de quelques Scelopendrides (Myriapodes-Chilopodes).....	59
— <i>Callipus foetidissimus gallicus denticulatus</i> nov. var. des Catacombes du Muséum d'Histoire naturelle de Paris (Myriapodes-Diplopodes).....	394
— Sur une patte régénérée de <i>Lithobius forficatus</i> L. (Myr. Chil.).....	478
DILLEMANN (G.). L'acide cyanhydrique dans les hybrides du Poirier avec le Cognassier.....	465
DORIER (A.). Révision de quelques espèces de Gordiacés.....	480
FAGE (L.). Complément à la faune des Araehnides de Madagasear.....	256
— Sur une Caridine nouvelle cavernicole de Madagasear. <i>Caridina macrophthalma</i> n. sp.....	324
— Description d'un Opilion aveugle des grottes de la province de Bergame ( <i>Nemastoma anophthalmum</i> ).....	328
— Araignées cavernicoles de l'Inde.....	282
FAUVEL (P.). Annélides Polychètes des Croisières du <i>Pourquoi Pas</i> ?.....	397
FEUGUEUR (L.). Sur quelques points géologiques intéressants dans la vallée de la Viosne.....	454
FURON (R.). Nécessité d'unifier la nomenclature des terrasses fluviales.....	448
GATINAUD (G.). Catalogue des Brachiopodes types et figurés de la collection du Laboratoire de Paléontologie du Muséum national d'Histoire naturelle. I. <i>Productidae</i> et <i>Chonetidae</i> figurés par de Koninek (1843-1847).....	373
GRANDJEAN (F.). Observations sur les Aeariens (9 <sup>e</sup> série).....	337
GUIBÉ (J.). Sur la validité de <i>Mantipus laevipes</i> (Moeq.) (Batracien-Microhylidae).....	50
— Reptiles et Batraciens de la Sangha (Congo Français) récoltés par M. A. Baudon.....	52
GUILLAUMIN (A.). Une médaille inconnue au sujet de la Girafe.....	41
— Contribution à la flore de la Nouvelle-Calédonie. LXXXVI. Plantes récoltées par L. Virot ( <i>suite</i> ).....	355
HAMEL (J.-L.). Note sur des corps cytoplasmiques observables chez <i>Pilea Cadieri</i> Gagnep et Guillaumin.....	362

HEIM (R.). Louis MANGIN et Pierre ALLORGE, <i>premiers titulaires de la Chaire de Cryptogamie du Muséum</i> . Leçon inaugurale du cours de Cryptogamie, prononcée le 26 mars 1946.....	226
HOFFSTETTER (R.). Remarques sur la classification des Ophidiens et particulièrement des <i>Boidae</i> des Mascareignes ( <i>Bolyerinae</i> subfam. nov.)..	132
— Sur les Gekkonidae fossiles.....	195
— Les <i>Typhlopidae</i> fossiles.....	309
JACQUES-FÉLIX (H.). Description d'un <i>Fagopyrum</i> africain.....	409
JOVET-AST (M <sup>me</sup> ) et JOVET (P.). Révision de quelques Muscinés du Valois-VIII. Sphaignes.....	124
KASWIN (A.) et SERFATY (A.). L'activité cholinestérasique des organes chez les Sélaciens et les Téléostéens.....	305
KORABLEF (G.). Une coupe géologique schématique de Mayoumba à N'Dendé (Gabon).....	456
LAVOCAT (R.). Note préliminaire sur le genre <i>Sciuroides</i> Forsyth Major.....	130
LÉANDRI (J.). Sur les possibilités d'établissement de Réserves biologiques en Corse.....	45
LEROY (J.-F.). Le genre <i>Aphananthe</i> (Ulmacées). Révision systématique et distribution géographique des espèces.....	118, 180
L.HOSTE (L.-J.). Essai de localisation stratigraphique de quelques Mollusques Quaternaires de la région parisienne.....	294
— Non existence de l'Abbevillien à Mantes-la-Ville.....	510
MARGARA (J.). Existence de Zoothylacies chez des Clypeastres (Echinodermes) de l'helvétien du proche-Orient.....	423
MATHON (C.). De la distribution de quelques plantes méditerranéennes dans la montagne de Lure (Basses-Alpes).....	500
— et SORNAY (J.). Nouveau gisement de Barrémien inférieur dans la montagne de Lure (Basses-Alpes).....	297
MILLOT (J.). Henri NEUVILLE.....	35
NASSANS (R.). Deuxième liste des fossiles jurassiques figurés de la collection Victor Maire.....	136
NOUVEL (J.) et SÉGUY (E.). Quelques ectoparasites des animaux sauvages du Parc Zoologique du Bois de Vincennes.....	65
PÉRÈS (J.-M.). L'organe neural des <i>Polyclinidae</i> .....	69
PRUNET (J.). Application à la construction des routes des propriétés particulières aux sols ferrugineux et latéritiques.....	222
PRUVOT-FOL (A.). Révision de la famille des Phylliroïdæ (Phyllirhoïdæ) Bergh.....	172
ROGER (J.). Au sujet des études paléontologiques et de l'organisation méthodique de la documentation en général.....	416
ROTH (P.). Sur l'action des hormones sexuelles dans la métamorphose expérimentale de l' <i>Axoloth</i> [ <i>Amblystoma tigrinum</i> Green] provoquée par la Thyroxine [1 <sup>re</sup> note].....	300
SORNAY (J.). Remarques sur deux espèces de d'Orbigny <i>Ammonites vielbancii</i> et <i>A. fleuriausianus</i> .....	213
SOSA-BOURDOUL (C.). Sur l'activité diastasique des anthérozoïdes et des ovules de <i>Fucus vesiculosus</i> L.....	142
SOYER (R.). Prolongement de la ligne n° 7 du Chemin de fer Métropolitain à Ivry-sur-Seine [Notice géologique].....	450
STÉHLÉ (H.). Notes taxonomiques et écologiques sur les Légumineuses Papilionacées des Antilles françaises [9 <sup>e</sup> contribution].....	98
— Notes taxonomiques et écologiques sur les Légumineuses Caesalpiniées et Mimosées des Antilles françaises.....	185
TIXIER-DURIVAUT (A.). Les Alcyonaires du Muséum : I. Famille des <i>Alcyoniidae</i> . 3. Genre <i>Sarcophytum</i> .....	80, 165, 348

- URBAIN (Ach.), NOUVEL (J.) et BULLIER (P.) : Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées au Parc Zoologique du Bois de Vincennes en 1945. 146
- VACHON (M.). Description d'une nouvelle espèce de Pseudoscorpion [Araehnide] habitant les grottes portugaises : *Microcreagris cavernicola* ... 333

**ERRATUM**

in P. CHABANAUD. Notules ichthyologiques, p. 159 : 34<sup>e</sup> ligne, *au lieu de* : les 2 interopercula ne sont nullement libres; *lire* : les 2 interopercula sont libres.

*Le Gérant* : Marc ANDRÉ.